



## SÉCURITÉ

### LA DIRECTIVE IED (INDUSTRIAL EMISSIONS DIRECTIVE) : DOSSIER DE REEXAMEN, BREF ET MTD

#### OBJECTIFS

Connaitre les principes fondamentaux de la directive IED et ses conséquences  
Comprendre le rôle des BREF et MTD ; savoir en identifier les points importants  
Comprendre et acquérir la démarche du dossier de réexamen

Cette formation suppose que les stagiaires aient des connaissances de base en matière de réglementation ICPE et d'études d'impact.

#### CONTENU PÉDAGOGIQUE

##### DIRECTIVE IED

- › Transposition en droit français et imbrication avec la réglementation ICPE
- › BREF et MTD : contenu et portée réglementaire, processus de création et calendrier d'application

##### MTD/BREF ET CONCLUSIONS SUR LES MTD

- › Présentation et choix des MTD/BREF
- › Recherche des éléments applicables à une installation industrielle
- › Positionner ses installations par rapport aux conclusions sur les BREF

##### MÉTHODOLOGIE ET STRUCTURE DU DOSSIER DE RÉEXAMEN

- › Objectifs du dossier de réexamen et cohérence avec l'étude d'impact
- › Suivi des émissions et conformité aux arrêtés et NEA-MTD
- › Analyse des performances des moyens de prévention et réduction des émissions, et positionnement des choix techniques par rapport aux MTD
- › Demande de dérogation

##### IMPORTANCE DE LA CONCLUSION DU DOSSIER DE RÉEXAMEN

La formation est basée sur une alternance d'apports réglementaires et méthodologiques et d'études de cas en groupe de travail et/ou individuellement.

Quiz de connaissances.

#### Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

Campus Saint-Paul – Bâtiment F • 10, Place des Archives – 69002 LYON

04.72.32.50.60



#### DURÉE

1 jour  
7 heures



#### SESSIONS

- 17 juin 2024 en distanciel



#### FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

745 € HT



#### PRÉREQUIS & PUBLIC CONCERNÉ

Ingénieurs et Techniciens Supérieurs responsables procédés / projets  
Responsables et coordinateurs HSE